



Siłownik pneumatyczny, średnica 63 mm, skok 175 mm (CDA2T63-175Z-N-M9N) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDA2T63-175Z-N-M9N

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	T (Jarzmo wahliwe środkowe)
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa
Średnica tłoka	63 mm
Typ gwintu	R
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Skok	175
Ostona tłoczyska	Brak
Amortyzacja	Amortyzacja pneumatyczna
Element mocujący 1	N (Wspornik wahliwy)
Element mocujący 2	Brak
Czujnik położenia	M9N--Czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. NPN, kabel poziomy, 0,5 m
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

CDA2T63-175Z-N-M9N

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 17:04